

دانشگاه علوم پزشکی کرمان

دانشکده پزشکی مهندس افضلی پور

پایان نامه مقطع دکترای تخصصی داخلی

عنوان:

پیامد حاملگی در بیماران مبتلا به لوپوس اریتماتوی سیستمیک در شهر کرمان

از سال ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۴

استاد راهنما:

دکتر فرزانه یزدی

استاد مشاور

دکتر محمدرضا شکیبی

پژوهش و نگارش:

دکتر سودابه خیرخواه

۱۳۹۵

زمینه: لوپوس اریتماتوی سیستمیک (SLE) بیماری خودایمنی چند سیستمی با تظاهرات متنوع می باشد که از نظر بالینی، غیرقابل پیش بینی که ممکن است هر عضو از بدن را درگیر کند. بارداری در زنان مبتلا به لوپوس اریتماتوی منتشر میتواند ریسک بالایی برای مادر و جنین در قیاس با بارداری در افراد سالم باشد.

هدف: هدف از انجام این مطالعه تعیین پیامد حاملگی در بیماران مبتلا به لوپوس اریتماتوی سیستمیک در شهر کرمان بود.

مواد و روش ها: این مطالعه به صورت مقطعی و توصیفی-تحلیلی در همه بیماران لوپوسی که طی ۶ سال گذشته به کلینیک روماتولوژی در شهر کرمان مراجعه نموده اند، انجام شد. جمع آوری اطلاعات به این صورت بود که طبق چک لیست ثبت داده ها، اطلاعات افراد از پرونده های موجود شامل: مشخصات دموگرافیک حاملگی، عوارض حاملگی، وجود انتی بادی، وضعیت انتی فسفولیپید، فعالیت بیماری لوپوس، پیش آگهی نوزاد و پیش آگهی حاملگی در مطب طرح دهندگان استخراج شد.

یافته ها: شایع ترین پیامد حاملگی در بین بیماران مورد مطالعه شامل سقط (۴۰/۳٪)، پره ترمی (۱۶/۹٪)، پره اکلامپسی (۷/۲٪)، اکلامپسی (۱/۶٪) و TTP (۰/۸٪) بود، شایع ترین عوارض لوپوس در بین بیماران مورد مطالعه شامل نفريت لوپوسی (۱۸/۵٪)، سندرم آنتی فسفولیپید انتی بادی (۱۷/۷٪)، عوارض خونی (۱۳/۷٪)، عوارض روانی (۶/۵٪)، عوارض سیستم عصبی مرکزی (۴٪)، سندرم شوگرن (۴٪)، AVN (۳/۲٪)، Convulsion (۲/۴٪)، واسکولیت (۲/۴٪)، کاردیت (۱/۶٪)، عوارض ریوی (۱/۶٪)، عوارض پوستی (۱/۶٪) و عوارض چشمی (۰/۸٪) بود.

نتیجه گیری: شایع ترین عوارض لوپوس در بیماران باردار شامل نفریت لوپوسی سندرم آنتی فسفولیپید آنتی بادی، عوارض خونی و شایع ترین پیامد حاملگی شامل سقط ، پره ترمی بود. همچنین شایع ترین عارضه های نوزادی نیز شامل مرگ، عوارض قلبی، هیدروسفالی و پاچنبری بود.

کلید واژه: لوپوس ، بارداری، نوزاد

Abstract

Background: Systemic Lupus Erythematosus is autoimmune multisystem disease with variety of clinical presentations, which might be involved each organs unpredictably. For women with systemic lupus erythematosus (SLE), pregnancy can present some particular risks for both mother and fetus in comparison to normal pregnancy.

Aims of study: To identify outcome of SLE patients in Kerman province.

Materials & methods: The descriptive-analytic sectional study carried out during 6 years period for the patients, which were admitted to Kerman rheumatology clinic. The data collection was according to check lists that were extracted from patient existing files. The data were including: Pregnancy demographic specification, pregnancy side effects, antibody presence, anti-phospholipid condition, Lupus activity, neonate and pregnant prognosis.

Results: The most common pregnancy outcome among patient case study was included: abortion (40.3%), Preterm birth (16.9%), preeclampsia (PE) (7.2%), eclampsia (1.6%) and TTP (0.8%). The most common side effects among case study patient were included: lupus nephritis (18.5%), anti-phospholipid antibody syndrome (17.7%), hematologic side effects (13.7%), psychiatric side effects (6.5%), central nervous system side effects (4%), Sjogren syndrome (4%), AVN (3.2%), Convulsion (2.4%), Vasculitis (2.4%), carditis (1.6%) lung side effects (1.6%), skin side effects (1.6%), and ophthalmic side effect (0.8%).

Conclusion: The most common lupus side effects in pregnant patients were included: lupus nephritis antiphospholipid antibody syndrome, hematologic side effects and the most common pregnancy outcome was included abortion, preterm birth. The most common neonate's side effects were included death, cardiac side effects and hydrocephaly and club foot as well. In general conclusion, SLE significantly increases the abovementioned side effects on both pregnant patients as well as their neonates.

Keywords: Lupus, pregnancy, Neonate



وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی کرمان
دانشکده پزشکی - آموزش بالینی

نمره نهایی دفاع از پایان نامه

پایان نامه تحصیلی دکتر سودابه خیرخواه

تحت عنوان: پیامد حاملگی در بیماران مبتلا به لوپوس اریتماتوی سیستمیک در شهر کرمان
از سال ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۴

جهت دریافت درجه دکترای تخصصی داخلی

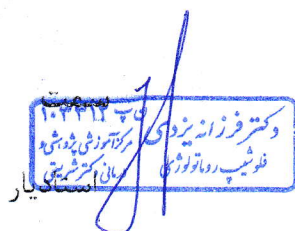
در تاریخ ۱۳۹۵/۵/۱۳ با حضور اساتید راهنما و اعضای محترم هیئت داوری دفاع و با میانگین نمره ۱۹/۲۸ مورد
تایید قرار گرفت.

استاد راهنما

دکتر فرزانه یزدی

استاد مشاور

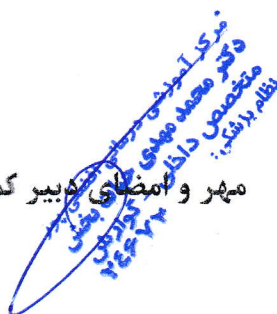
دکتر محمدرضا شکیبی



دکتر محمدرضا شکیبی

فوق تخصص بیماریهای داخلی

نظام پزشکی ۲۹۶۲۱ - دانشیار



مهر و امضای دبیر کمیته بررسی پایان نامه